



DIGRAIN VOLANTS

AÉROSOL À EFFET CHOC POUR LA DESTRUCTION DES INSECTES VOLANTS

1. COMPOSITION

0.54 g/L de d-trans-tétraméthrine
0.17 g/L de perméthrine
1.68 g/L de pipéronyle butoxide

Gaz propulseur : butane spécial aérosol
Volume du boîtier : 800ml
Volume net : 600ml

2. PROPRIÉTÉS DES SUBSTANCES ACTIVES

Action sur système nerveux central et périphérique : les pyréthrinoïdes perturbent la transmission de l'influx nerveux le long des axones des neurones de l'insecte.
La d-trans-tétraméthrine procure l'effet KD (abattement).
La perméthrine assure l'effet « kill » (mortalité)

3. UTILISATION

Évacuer les personnes, les animaux (y compris les aquariums et terrariums) et les denrées alimentaires puis vérifier l'étanchéité de la zone à traiter.
Pulvériser vers le plafond pendant 3 à 6 secondes puis quitter la pièce. Laisser agir au moins 10 minutes puis ventiler la pièce avant de la réoccuper.
Pour un effet prolongé, pulvériser autour des lampes et des encadrements de portes et de fenêtres.

4. CONDITIONNEMENT

Aérosols de 600mL par carton de 12.

5. PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

Utilisez les insecticides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Consulter la fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande (fds@lodi.fr).

Ceci est un aérosol extrêmement inflammable : suivre les consignes particulières mentionnées à ce sujet sur le boîtier. Noter tout particulièrement qu'il s'agit d'un récipient sous pression à protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Contient des substances toxiques pour la faune aquatique.

Conserver hors de la portée des enfants et des animaux domestiques. Ne pas utiliser ce produit pour un usage autre que celui pour lequel il a été créé.